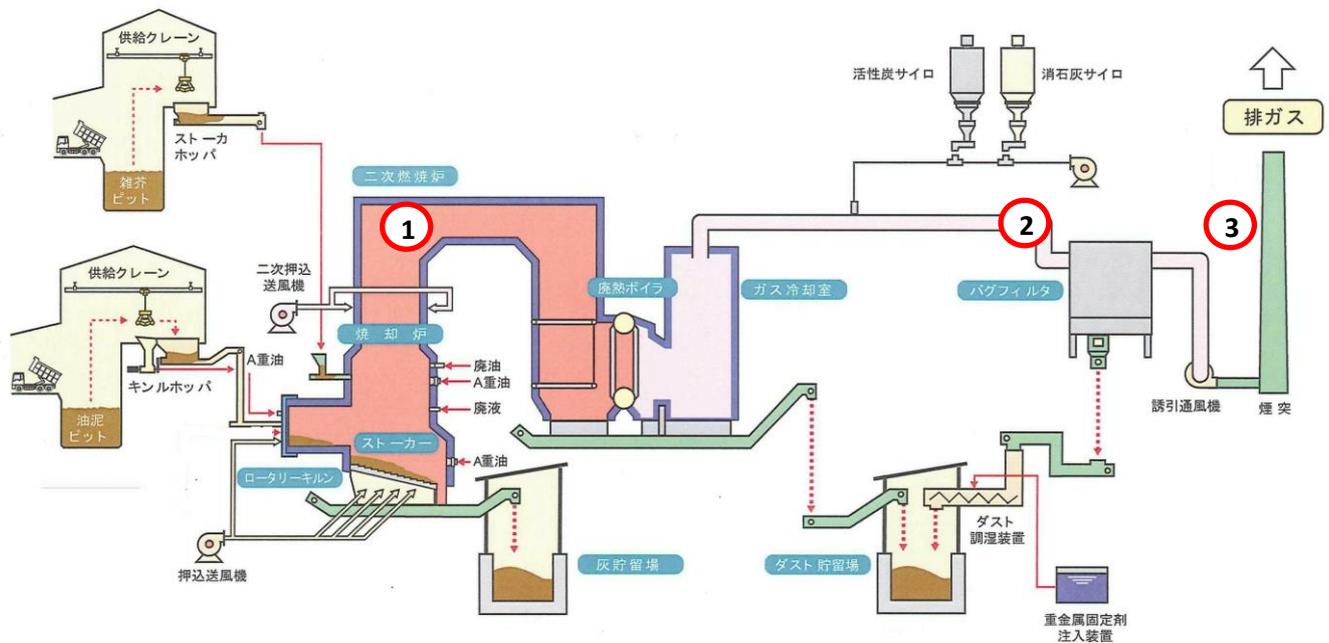


(3) 燃烧室中の燃烧ガス温度、集じん器に流入する燃烧ガス温度、煙突排ガス中のCO濃度
 (日平均値の月平均値)

測定月	結果が得られた日	燃烧温度	集塵機流入ガス温度	CO濃度
4月	4月30日	914℃	196℃	8ppm
5月	5月31日	908℃	196℃	10ppm
6月	6月30日	923℃	195℃	9ppm
7月	7月31日	984℃	197℃	7ppm
8月	8月31日	894℃	193℃	12ppm
9月	9月30日	912℃	194℃	9ppm
10月	10月31日	894℃	192℃	12ppm
11月	11月30日	907℃	193℃	10ppm
12月	12月31日	917℃	194℃	8ppm
1月	1月31日	895℃	193℃	9ppm
2月	2月29日	909℃	193℃	5ppm
3月	3月31日	900℃	194℃	8ppm

(4) 測定位置



- ① 燃烧室温度測定位置 ② 集塵機流入温度測定位置 ③ CO測定位置、排ガス測定位置